

**ЗАГАД**

**ПРИКАЗ**

22.08.2022 № 517

Об экспериментальной и  
инновационной деятельности в  
2022/2023 учебном году

На основании пункта 4 статьи 89 Кодекса Республики Беларусь об образовании

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Определить перечень учреждений образования, на базе которых осуществляется экспериментальная и инновационная деятельность в сфере образования в 2022/2023 учебном году, согласно приложению.

2. Обеспечить общее руководство в соответствии со сформированными предложениями по перечню учреждений образования, которые будут проводить в предстоящем учебном году экспериментальную и инновационную деятельность, поступившими в Министерство образования от научно-методического учреждения «Национальный институт образования» Министерства образования, государственного учреждения образования «Академия последипломного образования», учреждения образования «Республиканский институт профессионального образования», государственного учреждения образования «Республиканский институт высшей школы»:

2.1. экспериментальной деятельностью в учреждениях дошкольного, общего среднего, специального образования, учреждениях дополнительного образования детей и молодежи, воспитательно-оздоровительных учреждениях образования, учреждениях дополнительного образования взрослых в соответствии с перечнем, определенным пунктом 1 настоящего приказа, – научно-методическому учреждению «Национальный институт образования» Министерства образования (В.В.Гинчук);

2.2. инновационной деятельностью в учреждениях дошкольного, общего среднего, специального образования, учреждениях дополнительного образования детей и молодежи, социально-педагогических учреждениях в соответствии с перечнем, определенным пунктом 1 настоящего приказа, – государственному

учреждению образования «Академия последипломного образования» (О.В.Дьяченко) совместно с областными (Минским городским) институтами развития образования;

2.3. экспериментальной и инновационной деятельностью в учреждениях профессионально-технического и среднего специального образования, учреждениях дополнительного образования детей и молодежи, учреждениях дополнительного образования взрослых в соответствии с перечнем, определенным пунктом 1 настоящего приказа, – учреждению образования «Республиканский институт профессионального образования» (В.Н.Голубовский);

2.4. экспериментальной деятельностью в учреждениях высшего образования в соответствии с перечнем, определенным пунктом 1 настоящего приказа, – Государственному учреждению образования «Республиканский институт высшей школы» (Ю.П.Бондарь).

3. Государственному учреждению образования «Академия последипломного образования» (О.В.Дьяченко), учреждению образования «Республиканский институт профессионального образования» (В.Н.Голубовский), Государственному учреждению образования «Республиканский институт высшей школы» (Ю.П.Бондарь), структурным подразделениям областных (Минского городского) исполнительных комитетов, осуществляющим государственно-властные полномочия в сфере образования, обеспечить повышение квалификации педагогических работников учреждений образования в соответствии с перечнем, определенным пунктом 1 настоящего приказа, по вопросам осуществления экспериментальной и инновационной деятельности.

4. Научно-методическому учреждению «Национальный институт образования» Министерства образования (В.В.Гинчук), государственному учреждению образования «Республиканский институт высшей школы» (Ю.П.Бондарь), учреждению образования «Республиканский институт профессионального образования» (В.Н.Голубовский), государственному учреждению образования «Академия последипломного образования» (О.В.Дьяченко) информировать Министерство образования о результатах реализованных экспериментальных и инновационных проектов в 2022/2023 учебном году и внести предложения по их эффективному использованию в сфере образования.

Срок исполнения – до 21.08.2023.

5. Контроль за исполнением приказа возложить на первого заместителя Министра И.А.Старовойтову, заместителя Министра А.В.Кадлубая по курируемым направлениям деятельности.

Министр

А.И.Иванец

02-01 Влодавская 200 45 39